

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 331

на жидкий препарат «Эс-Эф-Дэ-331 Хлор Алюм» линии «Food's»

SFD-331 Chlor Alum

МОЮЩИЙ ЩЕЛОЧНОЙ ПЕННЫЙ КОНЦЕНТРАТ НА ОСНОВЕ ХЛОРА

Назначение:



Препарат для наружной мойки ёмкостей и трубопроводов, транспортёрных цепей, наполнителей и пр. оборудования, а также полов и стен на пищевых производствах, в организациях общественного питания.

Свойства:



Жидкий щелочной пенный концентрат против жировых, белковых и др. пищевых, а также пигментированных загрязнений и крови и пр. на стали и сплавах железа, алюминии, латуни, меди, лужёных поверхностях, стеклоэмали, пластиках и резине. Уничтожает патогенные микроорганизмы, в т.ч. микробы и их споры. Образует стабильную пену. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:



Применять 1-3% раствор, температурный режим мойки 20-50°C. Использовать с пенообразующим оборудованием, замачиванием, распылением или вручную.

Примечание: после обработки поверхности промывать водой до полного удаления остатков препарата. Оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, др. условиям мойки.

Основные характеристики:

Состав: ПАВ, щелочные добавки, ингибиторы коррозии, гипохлорит натрия, вода.

Плотность: 1,11 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 11,5±0,5

Меры предосторожности:



Опасно! Использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать вдыхания паров и при распылении, проглатывания, попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. Не смешивать с кислотными препаратами! Не допускать попадания в открытые водоёмы!

Хранение:



Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом месте отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также кислотных препаратов. Не допускать воздействия прямых солнечных лучей и нагрева >30°C!

Срок годности: 18 месяцев от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения). По истечении срока годности или при нарушении условий хранения эффективность препарата снижается.

Логистические данные:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
331-20	20	4640007978276	-	-
331-200	200		-	-
331-1000	1000		-	-

